Reinigungsplan

Zur Erhaltung einer hohen Bierqualität ist stets eine einwandfreie Sauberkeit der Schankanlage notwendig. Dabei ist es egal, ob der Betreiber seine Schankanlage selbst reinigt oder eine Fachfirma damit beauftragt.

Der Betreiber ist immer für den hygienisch einwandfreien Zustand seiner Schankanlage sowie die einwandfreie Pflege der Gläser und Gläserspüleinrichtungen verantwortlich.

Nachfolgend sind die notwendigen Reinigungsarbeiten als Übersicht dargestellt.

| WAS? | WIE? | WANN? | WER? |
|---|---|---|--|
| Zapfhahn, (innen und außen) Auslauftülle (innen und außen) | Mit Trinkwasser ausspülen Reinigungsball einsetzen Mit Desinfektionsmittel einsprühen | Mindestens täglich Nach Betriebsschluss und vor Betriebsbeginn | Betreiber |
| Schanktisch | Trinkwasser mit speziellem Reinigungsmittel | Mindestens täglich | Betreiber |
| Gläserspülbürsten u. Gläserspülgerät | Trinkwasser mit speziellem Reinigungsmittel | Mindestens täglich | Betreiber |
| Zapfkopf (innen und außen) | Mit Trinkwasser spülen Mit Desinfektionsmittel einsprühen | Bei jedem Fasswechsel | Betreiber |
| Behälteranschlußteil (Fitting) | Mit Trinkwasser spülen und bürsten Mit Desinfektionsmittel einsprühen | Bei jedem Wiederanschluss des Fasses, insbesondere nach der Leitungsreinigung | Betreiber oder Schankanlagen- reiniger |
| Zapfhahn (innen und außen), Zapfkopf (innen und außen) | Trinkwasser, Zapfhahnbürste, geeignetes Reiningungs- und Desinfektionsmittel | Mindestens wöchentlich | Betreiber oder Schankanlagen- reiniger |
| Bierleitung | Chemisch oder Chemisch-mechanisch | Mindestens wöchentlich | Betreiber oder Schankanlagen- reiniger |
| Getränkelagerraum: Bierkeller, Fassvorkühler, Kühlzelle, Thekeneinschub | So, dass die Räume und die Einbauten stets in einem hygienisch einwandfreien Zustand sind Insbesondere müssen Bier- und Getränkereste entfernt werden, um einer Schimmelbildung vorzubeugen | | Betreiber |